

## Développement d'écosystèmes dans les projets et destinations touristiques La SDS annonce les lauréats de la 3<sup>ème</sup> promotion de Madaëf Eco6

La Société de développement saïdia (SDS), chargée du développement touristique de Saïdia Resorts, a dévoilé la liste des lauréats de la 3<sup>ème</sup> promotion de Madaëf Eco6, initiative de soutien à l'entrepreneuriat et au développement d'écosystèmes dans les projets et destinations touristiques de Madaëf.

Confirmant sa portée locale, la promotion dédiée à Saïdia Resorts a reçu près de 130 candidatures émanant de start-up, associations, coopératives, artisans, TPE et PME et porteurs de projets en création, dont près de la moitié issue de la région de l'Oriental. Au total, 32 candidatures présélectionnées ont été soumises au jury. A l'issue des délibérations, 15 lauréats ont été retenus, dont



et de la découverte de l'arrière-pays (4 projets) ; les activités nautiques (3 projets) ; l'artisanat et les produits du terroir (4 projets) ; la restauration (2 projets) et l'Eco-mobilité (2 projets). Comme pour chaque promotion, ces 15 lauréats Madaëf Eco6 Saïdia Resorts bénéficieront d'un accompagnement qui comprendra des sessions de formation plénières et du coaching individualisé, d'un accès aux marchés, au financement bancaire et à des espaces de co-working, ainsi qu'à un large éventail d'avantages exclusifs Eco6. Pour rappel, une 4<sup>ème</sup> édition de Madaëf Eco6 est prévue prochainement à Tamuda Bay. L'appel à projets sera bientôt lancé via la plateforme [www.madaeef-eco6.ma](http://www.madaeef-eco6.ma).

durable de Saïdia Resorts. En lien avec les univers de la station, les projets lauréats ont concerné des activités diversifiées et créatrices de valeur. Les projets retenus concernent les domaines de l'événementiel, de l'animation sportive

14 originaires de la région de l'Oriental, en s'appuyant sur la pertinence des projets proposés, leur capacité à répondre aux besoins de la station et ses actifs touristiques, et leur intégration dans l'approche responsable, innovante et